

RICK VAN DER LANS OVER HET ONTWERPEN VAN SERVICE ORIENTED ARCHITECTURES

RICHTLIJNEN VOOR EN ERVARINGEN MET SOA'S

Onder auspiciën van Software Release Magazine. Abonnees krijgen korting.

DEELNEMERS
WAARDEERDEN
DE VORIGE EDITIE
MET EEN 8,1!

Dit seminar is een vervolg op het succesvolle seminar Service Oriented Architectures. Ook als u niet eerder aan Service Oriented Architectures heeft deelgenomen, is het seminar Het ontwerpen van Service Oriented Architectures uitstekend te volgen.

HET ONTWERPEN VAN SERVICE ORIENTED ARCHITECTURES RICHTLIJNEN VOOR EN ERVARINGEN MET SOA'S

9 APRIL 2009 • Richtlijnen en technieken voor het ontwerpen van SOA's

- Ontwerpregels voor basic, composite en business process services
- Van stand-alone naar loosely coupled, webservices-gebaseerde en geïntegreerde systemen

LOCATIE NBC Nieuwegein

TIJD Van 9.30 uur tot 17.00 uur

REGISTRATIE www.arrayseminars.nl

De meeste standaarden zijn klaar en de producten zijn beschikbaar. Maar waar begint men? Hoe dient een Service Oriented Architecture (SOA) ontworpen te worden? Welke ontwerprichtlijnen bestaan er? Wat zijn de do's en dont's voor deze baanbrekende technologie waarmee informatie-systemen geïntegreerd kunnen worden? Dit ééndagse seminar behandelt deze cruciale richtlijnen.

Veel aandacht zal worden geschonken aan de Enterprise Service Bus (ESB). Dé technologie voor het ontwikkelen van een SOA. Het is een moderne implementatie van een SOA.

Omdat reeds diverse organisaties ervaringen hebben opgedaan met de bouw van SOA's, beginnen langzaam de ontwerprichtlijnen boven tafel te komen. Dit seminar is geen theoretische verhandeling en ook geen toelichting van wat een SOA is, maar het is een samenvatting van deze ervaringen. Onmisbaar voor diegenen die met een SOA gestart zijn of die overwegen een SOA te ontwikkelen.

Array Seminars: specialist in IT-vakkennis!

BESTEMD VOOR U

Het seminar is zeer geschikt voor ondermeer IT-managers, technology planners, infrastructuur-architecten, consultants, systeemanalisten en -ontwerpers, databaseontwerpers en -beheerders.

Kijk snel op www.arrayseminars.nl voor het complete programma

De zekerheid van onzekerheid

Bart Stofberg, Quint Wellington
Redwood

The times they are a-changing... Ondernemingen worden steeds complexer. In en rond de onderneming neemt de dynamiek alleen maar toe. Dat is allemaal niet meer te volgen en al helemaal niet meer te controleren. Ons overzicht neemt af en daarvoor ook ons inzicht. En daar worden we heel erg onzeker van.

De zekerheid van zekerheid. En dus zoeken we vastigheid. Letterlijk om ons te zekeren. Zodat we alles weer onder controle hebben. Businessperformance, personal performance, supplier performance, ict-performance, compliance, we willen alles meetbaar maken, we willen alles formaliseren, detailleren en controleren en we willen alles zelf (goed)keuren. We timmeren dingen vast in processen, we verankeren doelstellingen in getallen ('targets', 'KPI's', ...) en we gieten de samenwerking met externe partijen in beton door middel van gedetailleerde contracten. Voor de zekerheid.

De onzekerheid van zekerheid. Maar die vastigheid belemmert onze lenigheid (agility) en flexibiliteit en juist daardoor kunnen we niet meer adequaat reageren op complexiteit en dynamiek. En dus kunnen we niet meer succesvol zijn. Als je een volwassene een drukke straat wilt laten oversteken, kun je natuurlijk proberen een algoritme te schrijven dat gegarandeerd werkt. Als er echter één situatie is waar je niet op hebt gerekend, wordt hij doodgereden. Maar als je overal rekening mee houdt, komt hij waarschijnlijk nooit aan de overkant. Door voor zekerheid te kiezen, wordt het hoogst onzeker of je ooit nog je doelen haalt.

De zekerheid van onzekerheid. Veel beter kun je tegen die persoon zeggen: steek zelf maar over en wees een beetje voorzichtig. Dan haalt hij waarschijnlijk zonder problemen de overkant. Door los te laten, door onzekerheid

toe te staan, door controle over te dragen, neemt de kans op succes toe. Door richting mee te geven heb je de (relatieve!!) zekerheid dat je doelen worden gehaald. In complexe en dynamische omgevingen kunnen we onze doelen alleen maar halen door richting te geven en los te laten. Hoe groter de complexiteit en hoe groter de dynamiek, hoe noodzakelijker het is om anderen ruimte te geven en te vertrouwen.

De onzekerheid van onzekerheid. We hebben geen keus. Als we succesvol willen zijn, moeten we durven delegeren. We moeten durven vertrouwen op het vermogen van anderen om te oordelen en te handelen. We moeten durven vertrouwen op de loyaliteit, het ondernemerschap en het vakmanschap van anderen. Maar dan moet dat wel kunnen. Dat is de echte uitdaging. Zijn wij in staat om teams, afdelingen, businessunits, ondernemingen en samenwerking te smeden, waarin we elkaar kunnen vertrouwen en waarin we op elkaar kunnen vertrouwen? Het moet, maar kan iedereen van ons het ook? Dat is de echte onzekerheid.

Op 29 januari jl. vond het eerste ITSMF Café van 2009 plaats. Meer dan vijftig ict-professionals, zowel leden als niet-leden van ITSMF, kwamen bijeen in brasserie De Kazerne in Woerden. Ict-professionals de hand schudden, elkaar echt zien en elkaar echt spreken, was al mogelijk tijdens onder andere ITSMF Academy, Best Practices in IT Management en het ITSMF Jaarcongres, maar nu dus ook tijdens het ITSMF Café waar overigens ook het nodige te beluisteren viel. Onder meer het boeiende verhaal over 'de zekerheid van onzekerheid' van Bart Stofberg (zie de column). Omdat de reacties positief waren, organiseert ITSMF Nederland naast het ITSM Café voorafgaand van het ITSMF Voorjaarscongres, op 7 mei 2009 in combinatie met de Algemene Leden Vergadering wederom een ITSMF Café, dit maal in het zuiden van het land. Bent u van de partij, laat dit weten via info@itsmf.nl.